



APLICACIONES

- * Captación electrónica de noticias (ENG)
- * Aplicaciones en exteriores
- * Eventos en directo

APPLICATIONS

- * Mobile digital electronics news gathering
- * OB applications
- * Live events

CARACTERÍSTICAS

- * Rango de frecuencias: de 1,43 a 7,5 Ghz
- * Transmisión COFDM 2K
- * Ancho de banda: 8 MHz
- * Bajo retardo
- * Bajo consumo
- * Conectores estándar (XLR y BNC)
- * Construcción robusta en aluminio mecanizado
- * Montaje de batería: V-mount / Anton Bauer / Pag

FEATURES

- * Frequency range: from 1,43 to 7,5 Ghz
- * COFDM 2k Transmission
- * 8 Mhz bandwidth
- * Low latency
- * Low power consumption
- * Standar connectors (XLR and BNC)
- * Rugged and lightweight design
- * IDX / Anton Bauer / Pag battery mount

PRESTACIONES

- * Transmisión de audio y video de bajo consumo en un sistema muy compacto y ligero como alternativa a las cámaras cableadas

PERFORMANCE

- * Professional audio/video transmission with low delay in a compact, light-weight package provided closest alternative to wired cameras

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Rango de frecuencias: 1,43 a 7,5 GHz
- Ancho de banda: 8 MHz
- Potencia de salida RF: 100mW
- Modulación: COFDM 2k DVB-T
- Codificación MPEG 2: Video MPEG-2 de acuerdo con ISO/IEC 13818-2
- Control: Incluye teclado de configuración y display de control
- Alimentación: 11 a 17,5 Vdc
- Consumo: 9,6 W
- Temperatura: -10°C a +55°C
- Humedad relativa: 90 %
- Dimensiones (mm): 170 x 140 x 65
- Peso: 1,5 kg

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Frequency: 1,43 to 7,5 GHz
- Channel bandwidth: 8 MHz
- RF output power: 100mW
- Modulation: COFDM 2k DVB-T
- MPEG 2 encoding: MPEG-2 video according with ISO/IEC 13818-2
- Control: Inbuild display and keyboard configuration and control
- Power input: 11 to 17,5 Vdc
- Consumption: 9,6 W
- Temperature: -10°C to +55°C
- Relative humidity: 90 %
- Dimensions (mm): 170 x 140 x 65
- Weight: 1,5 kg

ENTRADAS / SALIDAS

- Entrada de video: BNC H 75 ohm, CVBS, SDI
- Entrada de audio: XLR3, H, 600 ohm 2 x audio analógico
- Entrada DC: XLR 4, M 11 a 17,5 Vdc
- Salida de RF: Tipo N, 50 ohm

ENTRADAS / SALIDAS

- Video In: BNC female 75 ohm, CVBS, SDI
- Audio in: XLR3, female, 600 ohm 2 x analog audio
- DC in: XLR 4, male 11 to 17,5 Vdc
- RF out: Type N, 50 ohm